



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

Il Direttore di Dipartimento

Prof. Maurizio Margaglione

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

Dott. Tommaso Campagna

Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata

Dott.ssa Manuela del Prete

Servizio Amministrazione

Dott. Matteo Nuzziello

Oggetto: Codice CIG: B9B2816EE8 - Trattativa diretta Mepa n. 5920676 per la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del S.S.D. BIOS-11/A Farmacologia – Codice Progetto PRIN 2022M92HYF - CUP D53D23013630006.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTI

l'art. 32, co. 2, lettera h) dello Statuto dell'Università di Foggia che attribuisce al Direttore di Dipartimento tutte le altre competenze attribuitegli dalla normativa vigente;

il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;

il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei Contratti Pubblici);

VISTI

in particolare, l'art. 50, comma 1, lettera a) e lettera b) che disciplina gli affidamenti diretti per gli appalti di importo pari o inferiore ad € 150.000,00 per i lavori e ad € 140.000,00 per i servizi e le forniture;

l'allegato II.1 al d.lgs. n. 36/2023 “Elenchi degli operatori economici e indagini di mercato per gli affidamenti di contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea”;

l'art. 17, comma 2, del d. lgs. n. 36/2023 a mente del quale, per gli affidamenti diretti, l'atto di avvio della procedura individua l'oggetto, l'importo e il contraente unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

il D. Lgs. 33/2013, in materia di Amministrazione trasparente;



PREMESSO

che con nota prot. n. 60624-X/4 del 20.10.2025 la prof.ssa Stefania Schiavone, docente di seconda fascia per il S.S.D. BIOS-11/A Farmacologia, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'acquisto di reagenti per le esigenze del proprio progetto PRIN 2022, con affidamento diretto alla ditta Aurogene srl; che tali reagenti sono necessari per la finalizzazione del progetto di ricerca dal titolo *“Modulation of the Endocannabinoid system as a possible pharmacological approach for the treatment of pathological Consequences of social isolation: beyond cannabinoid receptors”*, bando PRIN2022 codice 2022M92HYF, di cui la richiedente risulta essere responsabile di unità; che i kit di reagenti forniti dalla ditta Aurogene s.r.l. verranno utilizzati per lo svolgimento dell'analisi dell'espressione di proteine coinvolte nella modulazione del sistema endocannabinoide, nella neuroinfiammazione e nell'equilibrio redox mediante tecnica di analisi in chemiluminescenza (Western Blot); che tali reagenti risultano necessari per garantire la coerenza e la continuità delle attività sperimentali, in quanto, nell'ambito del progetto di ricerca citato, l'altro gruppo partecipante ha utilizzato i medesimi reagenti.

VISTO

il preventivo di spesa, allegato alla nota prot. 60624-X/4 del 20.10.2025, rilasciato dalla ditta Aurogene srl, P.Iva 10926691006, con sede a Roma (RM) in Via dei Lucani, 51-53-55, per un ammontare di € 16.400,00 oltre Iva;

CONSIDERATO

inoltre, che con l'acquisto di tutti i reagenti, la ditta Aurogene s.r.l. fornirà in sconto merce un analizzatore di immagini in chemiluminescenza ricondizionato, del valore di € 4.000,00, per poter effettuare l'analisi dei kit; che la suddetta strumentazione, fornita interamente in sconto merce, permetterà lo svolgimento del progetto di ricerca in maniera indipendente; che tali reagenti e strumentazione, come riportato nei documenti allegati al preventivo qui richiamati anche se materialmente non allegati, sono distribuiti in maniera esclusiva dalla ditta Aurogene s.r.l.;

l'incompatibilità tecnica di alternative non equivalenti, che comprometterebbero la qualità e la comparabilità dei dati sperimentali con quelli già ottenuti;

che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21.10.2025 (delibera n. 1431/2025, prot. N. 61335-II/8 del 22/10/2025) è stata autorizzata una spesa massima pari ad € 16.400,00 oltre iva come per legge finalizzata all'affidamento della fornitura in parola;

RILEVATO

inoltre, che la citata ditta risulta in possesso di comprovata esperienza nel settore specifico della fornitura di prodotti per uso laboratoristico e diagnostico, è in grado di:

- garantire tempi di consegna compatibili con le esigenze operative dell'Ente;



- distribuire prodotti conformi agli standard di qualità e certificazioni richieste (es. ISO 9001, ecc.);
- fornire assistenza tecnica qualificata e documentazione di sicurezza aggiornata;

CONSIDERATA

la capacità del citato fornitore di soddisfare le esigenze dell'Amministrazione con prodotti aventi le specifiche tecniche richieste, per la quantità necessaria ed entro le tempistiche disponibili;

VALUTATA

la corretta esecuzione di precedenti commesse pubbliche da parte dell'operatore economico e l'economicità dell'offerta presentata;

che l'affidatario è in possesso dei requisiti generali e tecnico-professionali, nonché di comprovata pregressa esperienza professionale;

ACCERTATO

che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;

VALUTATO

pertanto, che l'affidamento diretto alla ditta Aurogene srl risponda ai criteri di congruità tecnica ed economica, e che ricorrono i presupposti di cui all'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023;

adeguato l'avvio di una procedura semplificata di affidamento diretto, realizzata previa trattativa diretta su piattaforma telematica MEPA con l'unico fornitore individuato nella ditta Aurogene srl;

RITENUTO

tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;

ESPLETATA

che l'operatore economico Aurogene srl ha confermato la propria migliore offerta per un importo pari ad € 16.400,00 oltre Iva ritenuta congrua, economica e coerente;

ACQUISITE

le autocertificazioni/dichiarazioni sostitutive in merito al possesso dei requisiti generali e speciali ai sensi dell'art. 52, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023;

VALUTATA

l'opportunità di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, ai sensi dell'art. 53, comma 4, D.lgs. N. 36/2023, data la solidità e manifesta professionalità del soggetto affidatario e considerato l'importo dell'affidamento;

ACCERTATA

la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sui residui dei progetti aventi codice:

- PRIN_SCHIAVONE_PRIN2022 - CUP D53D23013630006, per € 19.826,46;
- MARPROGSAN_SCHIAVONE per € 181,54 del sezonale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2025;



VISTO

il bando PRIN 2022 emanato con DD n. 104 del 02/02/2022 e PRIN 2022 PNRR emanato con DD n. 1409 del 14/09/2022, successivamente integrato con il DD n. 1580 del 14/10/2022;

l'art. 8, lettera p) del Bando PRIN 2022 e l'art. 10, lettera u) del Bando PRIN 2022 PNRR, che prevedono che i soggetti beneficiari garantiscano "il rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241";

CONSIDERATA

la nota ministeriale n. 26278 del 28/12/2023 - "Azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori – Nota chiarimenti" pubblicata sul sito del MUR <https://prin.mur.gov.it/>, nella quale si evidenzia la necessità che *[....qualsiasi documento prodotto e reso pubblico (avvisi, bandi di gara, attestati, schede, report informativi, ricerche, ecc.) deve contenere una dichiarazione da cui risulti che l'azione è stata finanziata con fondi del PNRR. Le stesse indicazioni valgono anche nel caso di organizzazione di eventi e manifestazioni informative, in cui il logo firma dovrà essere riportato su tutti i materiali realizzati (cartelloni temporanei, targhe permanenti, totem e banner pubblicitari, manifesti, locandine, flyer, brochure, cartelline, prodotti promozionali, ecc.)];*

ATTESO CHE

in virtù del divieto di duplicazione dei finanziamenti, così come definito dall'art. 9 del Reg. (UE) 2021/241, dagli Accordi di Finanziamento ITA/CE e dalle Note/Circolari/Linee Guida in materia adottate dalla Commissione europea e dalla Ragioneria Generale dello Stato – Ispettorato Generale per il PNRR, i costi dell'affidamento di che trattasi saranno coperti esclusivamente dai progetti aventi codice:

- PRIN_SCHIAVONE_PRIN2022 - CUP D53D23013630006, per € 19.826,46;
- MARPROGSAN_SCHIAVONE per € 181,54;

che l'appalto è stato registrato con CIG B9B2816EE8;

l'art. 15 e l'allegato I.2 del d.lgs. n. 36/2023 che disciplinano la nomina e le funzioni del Responsabile Unico di Progetto (RUP);

DATO ATTO

VISTI

INDIVIDUATO

in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità;

CONSIDERATO

che la fornitura riguarda reagenti per laboratorio che impongono il coinvolgimento di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno curato l'affidamento, e pertanto, la fornitura richiede nella fase esecutiva l'apporto di professionalità specifiche ai sensi dell'art. 114 e dell'art. 32 dell'allegato II.14 del D. Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO

pertanto di individuare in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Prof.ssa Stefania Schiavone, docente di seconda fascia, in quanto in possesso



della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconferibilità dell'incarico;

SENTITI

il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata ed il Responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica,

DECRETA

per quanto esposto in premessa e da intendersi qui integralmente richiamato:

- di affidare direttamente all'operatore economico Auogene srl, P.Iva 10926691006, con sede a Roma (RM) in Via dei Lucani, 51-53-55, la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del progetto Prin 2022 *"Modulation of the endocannabinoid system as a possible pharmacological approach for the treatment of pathological consequences of social isolation: beyond cannabinoid receptors"*, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 5920676 , per un importo pari ad € 16.400,00 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità dei progetti aventi codice:
 - PRIN_SCHIAVONE_PRIN2022 - CUP D53D23013630006, per € 19.826,46;
 - MARPROGSAN_SCHIAVONE per € 181,54 come da autorizzazione della prof.ssa Stefania Schiavone, responsabile Scientifico del progetto, del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;
- di nominare in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso;
- di individuare, in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto, la Prof.ssa Stefania Schiavone, docente di seconda fascia, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconferibilità dell'incarico;
- di delegare, in relazione alla T.D. 5920676, la dott.ssa Manuela del Prete (Resp. Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata), al caricamento e trasmissione del documento di stipula generato dalla stazione appaltante su piattaforma Mepa;
- di prevedere che i dati e le informazioni minime inerenti alla procedura di affidamento espletata e la relativa aggiudicazione saranno pubblicati nella specifica sezione del sito UNIFG (Amministrazione Trasparente).

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR Puglia nel termine di 30 gg. decorrente dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso, secondo le vigenti disposizioni in materia.

**Il Direttore di Dipartimento
Prof. Maurizio Margaglione**